

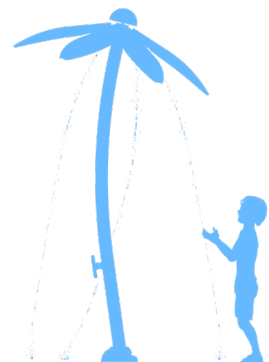
* Le produit montré dans l'image peut différer du produit réel vendu.

Groupe d'âge idéal : Tous les âges

VOR 7272 ÉCHINACÉE

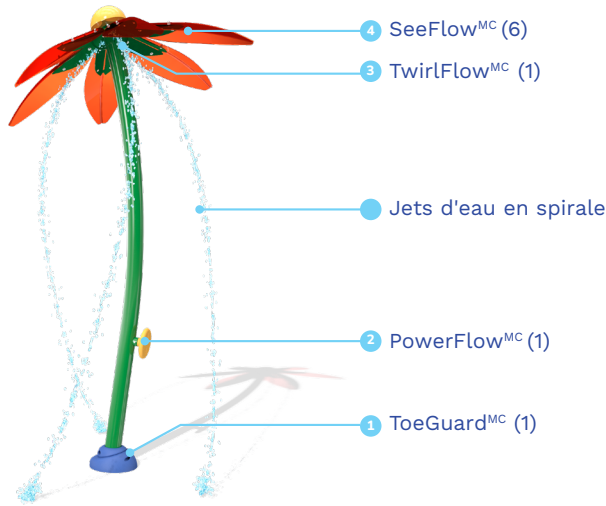
POINTS SAILLANTS

- Plongez dans le plaisir en courant à travers ou en évitant les jets d'eau tourbillonnants.
- Prenez le contrôle avec la roue interactive PowerFlow^{MC} et maîtrisez les jets tournoyants de l'Échinacée.



VORTEX-INTL.COM • INFO@VORTEX-INTL.COM
1.877.586.7839 (CANADA et ÉTATS-UNIS)
+1.514.694.3868 (INTERNATIONAL)

SPECIFICATIONS



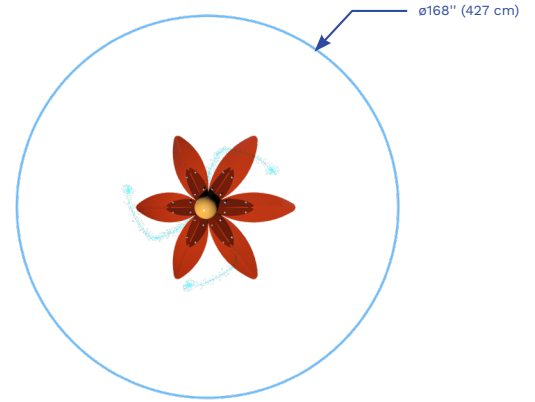
H./lar./long.

124/69/62 po
315/175/157 cm

Choix de Couleurs

SeeFlow^{MC} : ● ● ●
Structure : ● ● ● ● ● ●

Zone d'arrosage



Débit

5-7 GPM
18.9-26.4 LPM

Pression

10-12 PSI
0.6-0.8 BAR

INNOVATIONS PRODUITS

Ce produit se caractérise par les technologies suivant, qui sont uniques à Vortex.



1 TOEGUARD^{MC}

- Protège les orteils des enfants de l'équipement d'ancrage
- Durable, anti-vandalisme, résistant aux produits chimiques
- Membrane souple d'élastomère revêtu d'une couleur vive résistante aux rayons ultraviolets



2 POWERFLOW^{MC}

- Le contrôleur d'eau interactif à 360° crée un mouvement d'eau dynamique et interactif, offrant une expérience de jeu engageante et immersive.
- Le design inclusif garantit une rotation facile, rendant l'activité accessible aux enfants de tous âges et de toutes capacités.
- L'expérience de jeu tactile et fascinante combine des textures riches en sensations avec des caractéristiques aquatiques captivantes pour éveiller la curiosité et émerveiller.



3 TWIRLFLOW^{MC}

- Deux jets linéaires créant un effet de tourbillon grâce à la pression de l'eau
- Jet d'eau à 360° créant des éclaboussures fragmentées qui contribuent au dynamisme du jeu
- Fabrication en polyéthylène dont la masse moléculaire très élevée assure une durabilité accrue



4 SEEFLOW^{MC}

- Polymère ultra-résistant aux chocs, résistant aux rayons ultraviolets et aux produits chimiques
- Reflets colorés créés grâce à la combinaison de couleurs vives, d'eau et de lumière du soleil
- Fabriqué avec jusqu'à 40 % de matières recyclées pré-consommation